



Havoline® Outboard 2T

Motorolja för tvåtakts utombordsmotorer

Produktbeskrivning

Havoline Outboard 2T är en tvåtaktsolja formulerad för vattenkylda tvåtakts utombordsmotorer och vattenskotrar där det krävs ett godkännande enligt NMMA TC-W3®.

Havoline Outboard 2T är en mineralbaserad formulering med ett askfritt additivsystem samt ett förtunnande additiv med hög flampunkt för optimal prestanda.

Kundfördelar

- Framtagen för att skydda mot rost, slitage och korrosion samt nötning på cylinderväggen vid höga varvtal.
- Optimalt skydd mot tändstiftsfel och glödtändning, igensatta avgasportar, fastbrända kolringar och bildande av fernissa.
- Formulerad för att motverka gelbildning vid låga temperaturer vilket ger optimal motorprestanda.

Produktfördelar

- Framtagen för att skydda mot rost, slitage, korrosion och cylinderkärkning.
- Skyddar mot tändstiftsfel, igensatta avgasportar och fastbrända kolringar.
- Formulerad för att motverka gelbildning vid låga temperaturer.

Utvalda specifikationer inkluderar:

NMMA

Applikationer

- Havoline Outboard 2T rekommenderas för vattenkylda tvåtakts utombordsmotorer och vattenskotrar.
- Havoline Outboard 2T är formulerad för användning i de flesta blandningsförhållanden som anges av motortillverkaren och är lämplig för användning i såväl förblandat bensin som i separatsmorda tvåtaktsmotorer.
- Havoline Outboard 2T är blandbar med bensin även vid låga temperaturer.

Godkännanden, prestanda och rekommendationer

Godkännanden

- NMMA* TCW-3® Licensnummer RL-29102E

Typiska data

Test	Testmetod	Resultat
Viskositetsklass		SAE F/M 3
Densitet vid 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,873
Kinematisk viskositet vid 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	54
Kinematisk viskositet vid 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	8,7
Viskositetsindex	ASTM D2270	138
Lägsta flyttemperatur, °C	ASTM D5950	-39
Flampunkt COC, °C	ASTM D92	134
Sulfataska, vikt %	ASTM D874	<0,01
Färg	Visuellt	Blå

* NMMA: National Marine Manufacturers Association

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.

Ansvarsfriskrivning Chevron ansvarar inte för några skador eller förluster som orsakas av att produkten används till annat än applikationerna specifikt angivna i något produktdatablad.

Hälsa, säkerhet, förvaring och miljö Baserat på nuvarande tillgänglig information, denna produkt förväntas inte skapa någon negativ hälsoeffekt när den används på avsedd applikation och i enlighet med rekommendationerna i säkerhetsdatabladet. Säkerhetsdatablad erhålles på begäran eller via internet. Produkten ska inte användas till annat än den är avsedd för. Var rädd om miljön och följ gällande regler vid avyttring av använd produkt.

A Chevron company product